

物流师模拟试题：物流师第四次统考试题（判断）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/183/2021_2022__E7_89_A9_E6_B5_81_E5_B8_88_E6_c31_183657.htm

物流师资格认证考试试卷（第一部分）一、判断题：（每题0.5分，共20分）正确划A，错误划B

- 1．流通是联结生产和消费的纽带，同时，流通也对生产有反作用。
- 2．在合理组织流通活动中，实现商物分离的原则是提高社会效益的客观需要，企业现代化发展的需要。
- 3．物流调查资料综合分析的方法有很多。按研究内容的类型分，可分为市场分析、自身分析和竞争对手分析。
- 4．在选择物流调查对象时，当对象群体人数很多、调查难度大时，宜选择较多的样本。
- 5．由于采购是一种经济活动。因此科学采购和科学的采购物流管理是实现企业利益最大化的利润源泉。
- 6．MRP采购主要应用于流通企业，它是采购员采用MRP应用软件，制定采购计划而进行采购的。
- 7．企业在选择进货方式时，对进货难度和风险大的进货任务，首选的是委托第三方物流公司进货，最好不选用户自提的进货方式。
- 8．供应商管理是企业供应管理中的一项重要内容，它在企业管理中占有举足轻重的地位。
- 9．服务性、快捷性、规模适当化、库存控制等是物流系统的设计要素。
- 10．企业物流合理化被称为是“企业脚下的金矿”，“企业的第三利润源泉”，是当前企业“最重要的竞争领域。
- 11．避免迂回运输、对流运输、重复运输、倒流运输是运输合理化途径之一。
- 12．选择最佳的运输方式是降低运输成本的唯一方法。
- 13．VMI，是指供应商掌握用户库存，是供应链管理情况下出现的一种新型的分销物流方式。
- 14．配送和装卸

长期以来被看作物流活动的两大支柱。 15 . 仓储在物流系统中起着存货、配货的作用。 16 . 传统运输、仓储与现代物流之间一个很大的区别就在于后者运用了信息管理手段。 17 . 装卸搬运就是指将货物装上、卸下和移送的活动。 18 . 方便运输、方便用户、便于综合利用是流通加工的目的。 19 . 加工活动和物流活动是生产系统的两个支柱。没有加工，生产系统就失去存在的意义；没有物流，生产系统将会停顿。 20 . 由供方与需方以外的物流企业提供物流服务的业务模式，称委托物流。 21 . 一般来说，运输速度与运输成本之间表现为正相关关系，但不同的运输方式的运输距离与成本之间的关系会有一些的差异。 22 . 运输服务质量是指：服务满足明确和隐含要求的功能、特性之总和。为提高服务质量，应采用统一的标准来衡量和检测。 23 . 仓库在进行物资保管区的划分时，按照物资的自然属性划分保管区的为多数。 24 . 库房的使用面积是库房内墙线所围成的面积再扣除立柱所占的面积。 25 . 物流网络的建立，关键是确定各个物流中心的布局，以及据此确定具体物流中心的任务和规模。 26 . 物流仓储中心是指从事储存的物流中心，实际上与传统仓库没什么区别。 27 . 物流中心的概念有广义与狭义的区别，狭义的物流中心是排除了铁路货运站、港湾设施、机场设施和道路等物流基础设施部分，它侧重的是物流管理效能和行为。 28 . 在制造业中物流设施规划主要由场址选择和物料搬运系统设计两部分的内容组成。 29 . 制造业在进行工厂平面布置设计时，应遵循原则之一是采用系统设计模式。因为这种模式可以避免物料搬运路线的往返交叉，能节省搬运时间与费用。 30 . 对于企业物流系统建设项目，由于影响因素很多，而且

相互关系复杂，所以在进行项目决策时，一般应进行综合指标比较评价。具体作法就是采用优缺点比较法对布置方案进行初步评价的筛选。

31．AS/RS系统布置就是对自动化仓库进行系统布置。

32．从自动化仓库的整体物流流向上看，旁流式自动化仓库其货物从仓库的一端入库，从侧面出库，因此其最大优点是能缩短出入库周期。

33．仓库在进行总平面布置时，为充分利用装卸设施和节约用地，对于不同性质的仓库尽量合并，组建较大的仓库，这是仓库总平面布置原则之一。

34．自动化仓库也称高架仓库，因此，凡自动化仓库必须是具有十几层高的货架来储存货物的仓库。

35．自动化仓库与传统仓库最根本的区别在于观念上的变化，原来那种固定货架、人工管理、以储存为主的仓储作业改变为自由选择货位，机械化、自动化仓储作业。

36．CVP分析是成本、业务量、利润关系分析的简称，是指在变动成本计算模式的基础上，以数学化模型与图形来揭示固定成本、变动成本、业务量、单价、营业额、利润等变量之间的内在规律性联系，为预测、决策和规划提供必要财务信息的一种定量分析方法。

37．物流成本的管理与控制由三个层次组成，即成本核算层、成本管理層和成本效益评估层。

38．在筹建物流中心时，为了能满足顾客对各种商品的需求，所以最好建立一个能满足所有商品物流需要的物流中心。

39．库存控制是一个庞大的系统，它一般可以分成20个模型。但总体可归纳为二大系统，即定量订货系统和定期订货系统。

40．配送本质上是运输，但又不同于运输，它是运输在功能上的延伸。

二、单选题：（每题0.5分，共20分）每题只有一个正确答案

41．企业采购实现对整个企业的物资供应，而其中（ ）是物资采

购贯穿始终的准绳。 A . 适时适量保证供应 B . 保证采购物资的质量 C . 费用最省 D . 管理协调供应商、管理供应链 42 . 企业与供应商之间的关系，若从供应链角度提出，建立更长的纵向链条上管理成员之间的关系。这种称为（ ）。 A . 联盟型 B . 长期目标型 C . 渗透型 D . 纵向集成型 43 . 供应商分类是企业供应商管理的先行环节。将供应商分为伙伴型、优先型、重点型和商业型等四类，是（ ）分类的。 A . 按供应商的规模和经营品种分类 B . 按供应商的重要性分类 C . 按供应商与企业关系分类 D . 按 8 0 / 2 0 规则分类 44 . 物流服务质量与成本两者之间的关系适用（ ）规律。 A . 收益递增 B . 收益递减 C . 收益平衡 D . 二律背反 45 . 物流标准化是实现物流各环节衔接的（ ），加快物流速度的需要。 A . 灵活性 B . 协调性 C . 连结性 D . 一致性 46 . 具有经营管理机构，能独立签发物流服务单证，具有与经营能力相适应的自有资金和具有承担物流服务合同义务的能力，是（ ）应具备的条件。 A . 流通经营企业 B . 物流委托企业 C . 物流服务商 D . 传统物流业 47 . 供应链是一个（ ），它包括不同环节之间持续不断的信息流、产品流和资金流。 A . 动态系统 B . 固定系统 C . 独立系统 D . 灵活系统 48 . 国际商品物流、国际邮品物流、国际展品物流和废弃物物流等是根据跨国运送的商品（ ）分类。 A . 特性 B . 种类 C . 不同渠道 D . 特定内容 49 . 目前一些先进的物流管理部门在信息采集时，使用射频技术，可以主动发射存储信息，并具有较大的信息存储空间，这种设备是（ ）。 A . RFID B . GPS C . GSM D . GIS 50 . 采用一次托运、一次付费、一单到底、统一理赔、全程负责的运输方法是（ ）。 A . 多式联运的基本条件 B .

多式联运的优点 C . 多式联运的特点 D . 多式联运的原则 51 . 一般来说 , 凡日晒雨淋易变质损坏、而温湿度变化对其影响不大的物资可存放在 () 保管。 A . 露天货场 B . 物料棚 C . 普通库房 D . 专业库房 52 . 仓库有效容积等于 () 。 A . 仓库有效面积 \times 仓库使用面积 B . 仓库建筑面积 \times 仓库使用面积 C . 仓库有效面积 \times 堆码有效高度 D . 仓库使用面积 \times 堆码有效高度 53 . 仓库是重要的物流设施。一般仓库主要由以下几部分组成 : 物料储存区、() 和管理及生活间、辅助设施。 A . 装卸站台 B . 专用线 C . 验收分发作业区 D . 配电室 54 . 仓库面积计算方法一般有两种 : 一种是荷重计算法 ; 另一种是堆垛计算法。前者主要是根据 () 来确定仓库的面积。 A . 仓容物资储存定额 B . 各种物料在地面上的有效面积 C . 各种物料在托盘上的有效面积 D . 各种物料在货架上的有效面积 55 . 自动化仓库的种类较多 , 整体式与分离式自动化仓库是 () 进行分类。 A . 按仓库的作业方式 B . 按仓库的高度不同 C . 按货架的形式 D . 按仓库的建筑形式 56 . 物流成本管理的中心环节是物流成本的 () A . 核算 B . 控制 C . 预测 D . 分析 57 . 在物流系统本量利分析中 , () 是一个十分重要的概念。 A . 边际资本 B . 边际成本 C . 边际税率 D . 边际贡献 58 . 企业进行物流成本归集核算的有效方法是 () 。 A . 作业成本法 B . 分类成本法 C . 本量利分析法 D . 成本效益法 59 . 企业在进行供应、生产、销售、回收等过程中所发生的运输、仓储等费用属于 () 。 A . 第三方物流企业物流成本 B . 流通企业物流成本 C . 制造企业物流成本 D . 第四方物流企业物流成本 60 . 通过凭证、帐户、报表的完整体系 , 对物流耗费予以连续、系统、全面地记录的计算方式称为

() 的物流成本核算。 A . 统计方式 B . 会计方式 C . 计数方式 D . 计值方式 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com